

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ Е.И.Луковникова

" 07 " июня 2023 г.

### Научно-исследовательская работа

программа практики

Закреплена за кафедрой **Базовая кафедра Воспроизводства и переработки лесных ресурсов**  
Учебный план g350409\_23\_БОТ.plx  
35.04.09 Ландшафтная архитектура  
Благоустройство и озеленение территории  
Квалификация **магистр**  
Форма обучения **очная**  
Форма промежуточной аттестации Зачет с оценкой  
Вид практики Производственная  
Тип практики Научно-исследовательская работа  
Форма проведения дискретно  
Способ проведения выездная, стационарная

### Распределение часов практики

| Семестр<br>(<Курс>.<Семестр на<br>курсе>) | 4(2.2) |     | Итого |     |
|---|--------|-----|-------|-----|
|   | УП     | РП  | УП    | РП  |
| Вид занятий                               |        |     |       |     |
| Контактная работа                         |        |     |       |     |
| В форме практической<br>подготовки        | 432    | 432 | 432   | 432 |
| Сам. работа                               | 432    | 432 | 432   | 432 |
| Итого                                     | 432    |     | 432   | 432 |

Программу составил(и):  
к.биол.н., доц. Аношкина Л.В. \_\_\_\_\_

Рецензент(ы):

Программа практики

**Научно-исследовательская работа**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:  
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 712)

составлена на основании учебного плана:

g350409\_23\_БОТ.plx  
утвержденного приказом ректора от 22.02.2023 № 80 .

Программа одобрена на заседании кафедры  
**Базовая кафедра Воспроизводства и переработки лесных ресурсов**

Протокол от 25.04 2023г. №12  
Срок действия программы: 2023-2025 уч.г.  
Зав. кафедрой Гарус И.А.

Председатель НМС ФМП  
декан, доцент, к.т.н., Видищева Е.А.                      11.05.2023 г. протокол №09

Ответственный за реализацию ОПОП \_\_\_\_\_ Аношкина Л.В.

№ регистрации 26  
(методический отдел)

---

---

**Визирование РПП для исполнения в очередном учебном году**

Председатель НМС ФМП

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры

**Базовая кафедра Воспроизводства и переработки лесных ресурсов**

Внесены изменения/дополнения (Приложение \_\_\_\_)

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

---

---

**Визирование РПП для исполнения в очередном учебном году**

Председатель НМС ФМП

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для  
исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры

**Базовая кафедра Воспроизводства и переработки лесных ресурсов**

Внесены изменения/дополнения (Приложение \_\_\_\_)

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

---

---

**ЦЕЛИ ПРАКТИКИ**

|   |   |
|---|---|
| 1 | систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний у магистрантов; формирование навыков планирования и ведения как самостоятельной научно-исследовательской деятельности, так и в рамках научного коллектива; развитие творческой активности и научной самостоятельности в процессе планирования и проведения научных исследований; подготовка магистранта к выполнению магистерской диссертации. |
| 2 |   |

**МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

|  |   |
|--|---|
| Блок.Часть   | Б2.В  |
| <b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>   |   |
| 1  | Архитектурно-ландшафтная организация урбанизированных территорий          |
| 2  | Ландшафтное планирование  |
| 3  | Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля |
| 4  | Математическое моделирование урбозкосистем                                |
| 5  | Техногенные территории и нарушенные ландшафты                             |
| 6  | Конструирование пейзажа   |
| 7  | Методология научных исследований  |
| 8  | Современные проблемы науки и производства в лесной отрасли                |
| 9  | Ознакомительная практика  |
| 10   | Современные технологии выращивания декоративного посадочного материала    |
| 11   | Технология формирования устойчивых зеленых насаждений                     |
| 12   | Оценка состояния зеленых насаждений методами биоиндикации                 |
| 13   | Методы оценки и прогнозирования состояния зеленых насаждений              |
| <b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:</b> |   |
| 1  | Выполнение и защита выпускной квалификационной работы                     |

**КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ****УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели**

|             |   |
|-------------|---|
| Индикатор 1 | УК-3.1. Демонстрирует понимание принципов организации командной работы.   |
| Индикатор 1 | УК-3.2. Разрабатывает командную стратегию, применяя эффективные стили руководства работой команды для достижения поставленной цели. |

**ПК-4: Способен организовывать и выполнять научные исследования в области ландшафтной архитектуры**

|             |  |
|-------------|--|
| Индикатор 1 | ПК-4.1. Проводит обзор научно-технической литературы и систематизацию информации по теме исследования. |
|-------------|--|

**ПК-5: Способен анализировать, обобщать и представлять результаты научных исследований**

|             |  |
|-------------|--|
| Индикатор 1 | ПК-5.1. Обрабатывает, систематизирует и анализирует результаты исследований, определяет область их применения.                                 |
| Индикатор 1 | ПК-5.2. Демонстрирует навыки оформления, представления, апробации и защиты результатов научных исследований в области ландшафтной архитектуры. |

**В результате освоения практики обучающийся должен**

|          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | <b>Знать:</b>  |
| 1.1      | принципы организации командной работы для достижения цели научно-исследовательской работы; основы стратегического планирования работы коллектива для достижения цели научно-исследовательской работы; основные методические подходы к организации научно-исследовательской работы; : теоретические основы проведения исследований объектов ландшафтной архитектуры; методы обработки, систематизации и анализа результатов исследований; методы решения задач, оптимизации принятия решений, представления и защиты результатов научно-исследовательской деятельности; |
| 1.2      | уметь: обрабатывать, систематизировать и анализировать результаты исследований, определять область их применения; научно обосновывать концепции ландшафтно-архитектурного проекта, готовить научно-технические отчеты, обзоры, публикации по результатам выполненных исследований; навыками постановки цели в условиях командой работы; навыками постановки цели в условиях командой работы.   |
| <b>2</b> | <b>Уметь:</b>  |

|          |   |
|----------|---|
| 2.1      | организовывать, планировать, корректировать и руководить работой команды; вырабатывать стратегию сотрудничества и на ее основе организовывать работу команды для достижения научно-исследовательской работы; проводить обзор научно-технической литературы и систематизацию информации по теме исследования, логично формулировать, излагать и аргументировать принимаемые решения; обрабатывать, систематизировать и анализировать результаты исследований, определять область их применения; научно обосновывать концепции ландшафтно-архитектурного проекта, готовить научно-технические отчеты, обзоры, публикации по результатам выполненных исследований.   |
| <b>3</b> | <b>Владеть:</b>   |
| 3.1      | приемами саморазвития и самореализации в профессиональной сфере; навыками формирования архитектурно-пространственной среды, формированию устойчивых зеленых насаждений в соответствии с предъявляемыми требованиями; навыками руководителя и организатора процесса ландшафтно-архитектурного проектирования; методами формирования и преобразования предметно-пространственной среды при проектировании ландшафтно-архитектурных объектов; навыками сбора, обработки и анализа информации, необходимой для обоснования и разработки проекта; навыками обработки, систематизации и анализа результатов исследований, определения области их применения; навыками оформления, представления, апробации и защиты результатов научных исследований в области ландшафтной архитектуры. |

### СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

| Код занятия | Наименование разделов (этапов) и тем/вид занятия   | Семестр | Часов | Компетенции    | Литература                    | Практ. подгот. час | Примечания   |
|-------------|--|---------|-------|----------------|-------------------------------|--------------------|--|
|             | <b>Раздел 1. Подготовительный этап</b>   |         |       |                |                               |                    |  |
| 1.1         | Ознакомление с рабочей программой по практике /Ср/   | 4       | 1     | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      | 1                  | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
| 1.2         | Выбор программы и методики исследования, методов сбора и обработки экспериментальных данных /Ср/ | 4       | 24    | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      | 24                 | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
|             | <b>Раздел 2. Основной этап</b>   |         |       |                |                               |                    |  |
| 2.1         | Сбор материалов по теме исследования /Ср/  | 4       | 230   | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л2.2,Л3.1,Л3.2 | 230                | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
| 2.2         | Обработка собранных экспериментальных материалов /Ср/  | 4       | 120   | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      | 120                | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
| 2.3         | Анализ результатов и составление выводов (рекомендаций) /Ср/                                     | 4       | 36    | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      | 36                 | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
|             | <b>Раздел 3. Заключительный этап</b>   |         |       |                |                               |                    |  |
| 3.1         | Подготовка отчета по практике. /Ср/  | 4       | 21    | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      | 21                 | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет по практике. |
| 3.2         | Защита отчета /ЗачётСОц/   | 4       |       | УК-3,ПК-4,ПК-5 | Л1.1,Л1.2,Л2.1,Л3.1,Л3.2      |                    | УК-3.1; УК-3.2;ПК-4.1;ПК-5.1; ПК-5.2Дневник практики, отчет              |

**ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

По окончании практики обучающийся сдает на кафедру, реализующую магистерскую программу отчет по практике и дневник прохождения практики.

**1. Дневник практики**

Дневник является обязательной формой отчетности и заполняется магистрантом (практикантом) непосредственно во время прохождения практики.

На титульном листе дневника указывается:

- Ф.И.О., учебная группа обучающегося;
- код и наименование направления подготовки;
- направленность (наименование магистерской программы);
- место проведения практики (в соответствии с приказом ректора);
- период практики (сроки проведения практики указываются в соответствии с календарным учебным графиком и приказом ректора);
- Ф.И.О. руководителя практики от предприятия (организации) или научного руководителя (руководителя от университета) (в соответствии с приказом ректора).

Содержательная часть дневника включает краткие сведения о выполняемой работе по конкретным датам с указанием объема времени (в часах), затраченного на выполнение конкретного вида работы.

Итогом заполнения дневника является заключение научного руководителя практики от университета (руководителя практики от предприятия (организации)).

**2. Отчет по практике**

На протяжении всего периода практики магистрант собирает, обобщает и обрабатывает необходимый материал в соответствии с индивидуальным заданием, а затем представляет его в виде письменного отчета (далее Отчет) по практике.

Структурными элементами Отчета являются:

- титульный лист;
- индивидуальное задание на практику;
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения (при необходимости).

На титульном листе Отчета указывается:

- полное название факультета: факультет магистерской подготовки;
- полное название кафедры;
- код и наименование направления подготовки;
- направленность (наименование магистерской программы);
- полное наименование организации (предприятия, организации) прохождения практики: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Братский государственный университет» (или наименование организации (предприятия), согласно заключенным договорам на практику);
- Ф.И.О., учебная группа обучающегося;
- Ф.И.О. научного руководителя практики от университета с указанием ученой степени, ученого звания и (или) руководителя практики от предприятия (организации)).

В содержании указываются все разделы Отчета с указанием страниц.

Во введении необходимо сформулировать и описать цели и задачи практики, указать перечень осваиваемых компетенций (индикаторов достижений).

В состав основной части входят разделы (подразделы), в которых описываются все результаты, полученные в период прохождения практики. Количество разделов основной части может варьироваться в зависимости от задач, обозначенных в индивидуальном задании.

В заключении излагаются основные результаты прохождения практики, оценивается успешность решения поставленных задач и степень достижения цели, уровень освоения компетенций.

Список использованных источников должен включать в себя список источников нормативной, научной и методической литературы (бумажный вид, электронный ресурс), использованных при подготовке и написании Отчета.

В приложениях размещают материалы, подготовленные магистрантом за период прохождения практики.

Отчет должен быть выполнен аккуратно, без исправлений в соответствии с предъявляемыми требованиями к оформлению текстовой части документов. Объем отчета в страницах определяется руководителем практики (научным руководителем практики).

Защита Отчетов проводится в установленный руководителем практики день (дни).

При прохождении практики выездным способом Отчет по практике должен быть заверен подписью руководителя практики от производства и печатью (при наличии). К Отчету прилагается отзыв руководителя практики от производства на фирменном бланке предприятия (при наличии), заверенный подписью руководителя практики от производства и печатью организации (при наличии).

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Технология дистанционного обучения (получение образовательных услуг без посещения университета, с помощью современных систем телекоммуникации (электронная почта, Интернет и др.))

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

| <b>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ</b>                                 |  |
|---|--|
| <b>Контрольные вопросы и задания</b>  |  |
| Промежуточная аттестация в виде защиты отчета по практике (дифференцированный зачет (зачет с оценкой)).                       |  |
| Раздел 1. Подготовительный этап   |  |
| 1. Методы проведения научных исследований в ландшафтной архитектуре.  |  |
| 2. Использование информационно – коммуникационных технологий для проведения поисковых работ по теме диссертации..             |  |
| Раздел 2. Основной этап   |  |
| 1. Особенности разработки программ исследований.  |  |
| 2. Роль и место интеллектуальной собственности в развитии общества.   |  |
| 3. Объекты авторского права и смежных прав.   |  |
| 4. Основные способы введения объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот                                     |  |
| 5. Метод наблюдения при изучении рекреационных объектов   |  |
| 6. Экспериментальные исследования.  |  |
| 7. Основные принципы поиска литературы по теме диссертации.   |  |
| 8. Планирование эксперимента.   |  |
| 9. Статистическая обработка данных.   |  |
| 10. Математическая интерпретация полученных материалов.   |  |
| 11. Графическая интерпретация полученных экспериментальных материалов.  |  |
| 12. Иды представления результатов поиска, обработки и представления найденного научного материала.                            |  |
| Раздел 3. Заключительный этап   |  |
| 1. Виды представления научного текста.  |  |
| 2. Формы и структура научных текстов.   |  |
| 3. Правила оформления и представления текстовой информации.   |  |
| 4. Особенности разработки презентационного материала.   |  |
| 5. Требования по оформлению научных публикаций.   |  |
| 6. Правила оформления списка используемой литературы.   |  |
| 7. Особенности публичных выступлений.   |  |
| <b>Темы индивидуальных заданий</b>  |  |
| Учебным планом не предусмотрены   |  |
| <b>Фонд оценочных средств</b>   |  |
| Комплект оценочных средств для промежуточной аттестации   |  |
| <b>Перечень видов оценочных средств</b>   |  |
| Индивидуальное задание, отчет по практике, дневник практики, перечень вопросов к дифференцированному зачету (зачету оценкой). |  |

| <b>ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ</b> |  |
|--|--|
| <b>ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ</b>   |  |
| Основная литература  |  |
| Л1.1   | Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие. - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.   |
| Л1.2   | Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Москва: Форум, 2012. - 144 с. – Режим доступа: <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский%20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский%20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf</a>   |
| Дополнительная литература  |  |
| Л2.2   | Аношкина Л.В., Керина Э.Н. Методы обработки статистических данных [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Братск: БрГУ, 2008. - 94 с. – Режим доступа: <a href="http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Методы%20обработки%20статистических%20данных%20.Учебно-метод.пособие.2008.pdf">http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Методы%20обработки%20статистических%20данных%20.Учебно-метод.пособие.2008.pdf</a>  |
| Л2.1   | Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие. - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.   |
| Учебно-методическая литература   |  |
| Л3.2   | Аношкина Л.В. Анализ градостроительной ситуации [Электронный ресурс]: методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения. - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. – Режим доступа: <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Анализ%20градостроительной%20ситуации.МУ.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Анализ%20градостроительной%20ситуации.МУ.2022.pdf</a> |
| Л3.1   | Аношкина Л.В. Ландшафтный анализ территории [Электронный ресурс]: методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения. - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. – Режим доступа: <a href="https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Ландшафтный%20анализ%20территории.МУ.2022.pdf">https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Ландшафтный%20анализ%20территории.МУ.2022.pdf</a>             |
| <b>ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ</b>   |  |
| Э1   | Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online   |

| Э2   | Электронная библиотека БрГУ         |  |   |
|--|-------------------------------------|--|---|
| Э3   | Электронный каталог библиотеки БрГУ |  |   |
| <b>МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>   |                                     |  |   |
| При проведении практики выездным способом, обучающийся приказом ректора направляется на предприятия (организации), деятельность которых соответствует областям (сферам) профессиональной деятельности магистерской программы и в соответствии с имеющимися на кафедре договорами.  |                                     |  |   |
| Вид занятия  | Аудитория                           | Наименование аудитории   | Оснащённость  |
| Ср   | 2201                                | читальный зал №1   | Комплект мебели (посадочных мест)<br>Стеллажи<br>Комплект мебели (посадочных мест) для библиотекаря<br>Выставочные шкафы<br>ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung) (10шт.);<br>принтер HP Laser Jet P2055D (1шт.)   |
| ЗачётСОц   | 3322                                | Специализированная аудитория архитектурной графики и ландшафтного проектирования | Основное оборудование:<br>- Плазменный телевизор LG – 19000;<br>-Мольберты, планшеты.<br>Дополнительно:<br>- маркерная доска - 1 шт.<br>Учебная мебель:<br>- комплект мебели (посадочных мест) – 36 шт.;<br>- комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт. |
| <b>МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ</b>  |                                     |  |   |
| При освоении магистерской программы "Благоустройство и озеленение территории" научно-исследовательская работа реализуется в форме практической подготовки путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по данной ОПОП. Практикант в ходе прохождения практики приобретает навыки самостоятельной работы с литературными источниками, знакомится с современными методами научного исследования. На протяжении всего периода прохождения практики в соответствии с заданием, практикант знакомится с информацией, документами, собирает, обобщает и обрабатывает необходимый материал в соответствии с выданным заданием. В течение всего срока практики для облегчения составления отчета обучающийся ведет дневник практиканта, в который ежедневно записываются работы, производимые в течение рабочего дня. Кроме дневника, обучающийся составляет отчет, в который заносится информация об объекте исследования по литературным источникам и анализ полученных результатов исследования. По окончании практики практикант предоставляет руководителю практики оформленный дневник и письменный отчет о выполнении всех заданий для аттестации по практике. |                                     |  |   |